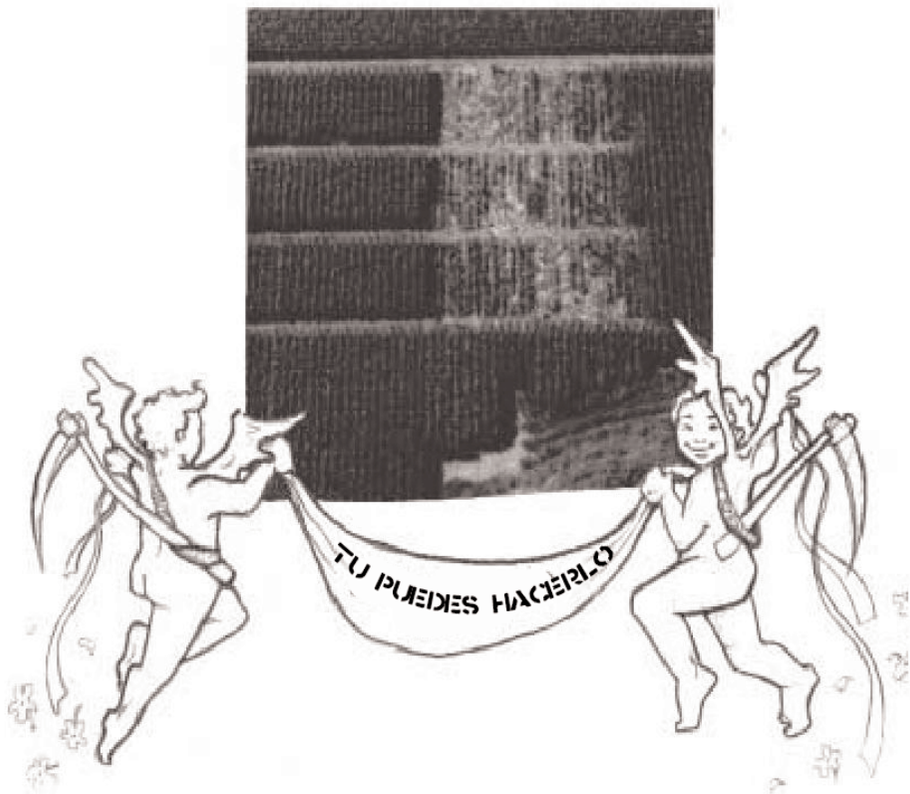


todo lo que quisiste saber y nunca te
asusto preguntar.



anti copyright!



COPIA Y DIFUNDE VALE!



EL FUTURO

Hay una variedad de cultivos transgénicos que están siendo plantados en España actualmente. Pero habrá más. Con la experiencia que cojas con tus acciones con el maíz, el trigo, etc. podrás desarrollar nuevas técnicas para otros cultivos y comunicar tu experiencia a otros.

Las campañas contra transgénicos han conseguido innumerables éxitos contra todo los tipos en otros países, así que si todos nosotros hacemos lo que podamos contra las biotecnologías y creamos alternativas sostenibles, no habrá nuevos transgénicos, ni comida transgénica, ni riesgo genético en el futuro. Realmente puede ser así, solo depende de nuestras acciones lo que pase en el futuro.

Buena suerte y feliz recolecta.



INTRODUCCIÓN.

Este libreto trata sobre descontaminaciones de Organismos Genéticamente Modificados (OGM) en campos de pruebas o de cultivo. Su propósito es únicamente informativo y lúdico. **Nadie debe realizar ninguna acción basándose en los contenidos de este libreto. ¿Vale? Bueno pues...**

A pesar de la abrumadora oposición pública a los Organismos Genéticamente Modificados (OGM), el gobierno no ha frenado la comercialización de las cosechas genéticamente modificadas. La polución genética se está extendiendo por reproducción natural y no puede retirarse una vez puesta en marcha. Por eso, para prevenir que suelten más polución genética incontrolable por la naturaleza, no hay otra opción que descontaminar los campos que deliberadamente sueltan OGM a la tierra.

Obviamente, las acciones de campo son un último recurso. Pero ante la ausencia de un comportamiento razonable por la parte de la industria o el gobierno, éstas juegan un papel vital en la salvaguardia de nuestro futuro.

Cualquiera puede dar el paso de descontaminar un campo de prueba o cultivo. Es una acción adecuada para todas las edades, tamaños, formas y orígenes. Puede que nunca te hayas considerado el tipo de persona que podría realizar una acción directa de este tipo, o quizás sí, pero depende de todos y todas por igual.

Realizar esta acción conlleva tensión, pero también puede ser liberadora, y muy efectiva.

Este libreto pretende dar una visión general y comprensiva sobre cómo llevar a cabo una acción de campo GM, y está basada en la experiencia. El asunto es bastante sencillo y directo, y mucho de lo que requiere es sentido común. Si te sientes desalentado por la cantidad de información que sigue, no te preocupes, este libreto puede ahorrarte mucho tiempo ya que esta basado en la experiencia de otras personas (y errores). Pero quedate solo con lo que necesites, encontrarás el método que

mejor te funcione. También es posible realizar una acción con menos preparación de lo que se subraya en este libreto. Depende de ti cómo quieras afrontarlo.

Ninguna de las organizaciones mencionadas en este libreto han tenido nada que ver con su contenido. Son únicamente fuentes de información. Una acción anti-GM puede ser abierta y al descubierto (masiva) o puede hacerse de manera que no se detecte (encubierta) depende de ti.

Una acción abierta obviamente conlleva menos quebraderos de cabeza, puedes informar a los medios de comunicación, e incluso a la policía y al agricultor, de antemano. También, puedes realizar la acción y esperar que sea descubierta. Llevarte parte de la cosecha y devolverla a la corporación biotécnica correspondiente para que se enteren. La ventaja de las acciones al descubierto es que puedes mantener la cabeza bien erguida, dar publicidad a tu causa y justificar tus actos públicamente. Del mismo modo, probablemente serás detenido y tendrás que afrontar los cargos y juicios. Una desventaja de las acciones descubiertas es que puede que no tengas tiempo para terminar la descontaminación del lugar.

El punto medio son las acciones encubiertas- descubiertas empezando silenciosamente en la oscuridad y terminar abiertamente después del amanecer. Esta es una opción útil para los campos más grandes,

Las acciones encubiertas tratan de destruir la cosecha, previniendo la polinización y contaminación, a la vez que evitan la atención de las au-

toridades. De esta manera permaneces libre para continuar actuando. Los medios de comunicación muestran poco interés en este tipo de acciones. No hay nombres, caras, fotos ni entrevistas que sacien su apetito.

Valora y decide qué tipo de acción quieres hacer, dependiendo de tus prioridades, principios y situación.

Hazte la pregunta, "¿Qué es-



CEBADA

La cosecha de primavera se planta en enero o mediados de marzo y se cosecha entre mediados de mayo y agosto, La cosecha invierno se planta de Septiembre a Octubre y se recoge de Julio a agosto.

Las plantas jóvenes parecen hierba como el trigo joven, sus orejas son parecidas también pero el grano es puntiagudo y alargado y pegado dentro de un largo y duro pelo así el conjunto parece un mechón. Será verde al principio y se volverá dorado como el trigo y las formas de deshacerse de ellos son las mismas. Si es joven arrancarlas si es mayor córtalo una navaja curva.

ÁRBOLES.

Álamos y Manzanos han sido destruidos aunque sabemos que en el sur España (zona de Jaén) se están experimentando con olivos.

Poda. Los árboles jóvenes con finos troncos pueden ser despachos con un par de tijeras de podar fácil (usa las que tienen mango más largo y yunque) y rápido lleva unos 10 segundos por árbol pero requiere fuerza Serrar. Esto es relativamente directo si el árbol es joven pero es ruidoso. Usa una hoja de sierra afilada y engrasada. Si es suficientemente pequeña agárralo con una mano por encima de donde estés cortando y haz que caiga al suelo silenciosamente. Si el árbol es grande asegúrate que sabes como caen los árboles de otro modo podrías hacerte daño o romper la sierra.

Anillo en la corteza. Esto corta de un modo efectivo la circulación del árbol. Tienes que quitar una tira de varios centímetros de ancho de la circunferencia exterior del árbol. Usa un formón de 12 Mm. y tardarás unos 30 seg. por árbol.

MAQUINARIA.

Medios mecánicos solo conocen que se hayan usado una vez por activistas de greepace en Lyng (Norfleck). Tractores, excavadoras o rodillos tiene importantes ventajas (velocidad) y problemas (ruido, logístico y de localización) pero si quieres tendrás que buscar tus propias soluciones.

la parte de la tierra. Con práctica podrás destrozar 2 o 3 plantas por golpe, pero asegúrate de cortar el cuerpo de la remolacha, si solo cortas las hoja rebrotará y seguirá creciendo. Si extraes la planta entera podrá ser replantada y si dejas las parte de arriba y abajo juntas podrán ser injertadas.



PATATAS

Hay distintas variedades que se están experimentando. Los detalles sobre crecimiento y apariencia varían y lo mejor es que investigues en bibliotecas las variedades locales.

Terriblemente difíciles de matar de forma efectiva y no extienden contaminación genética.

Cogiendolas cuando son jóvenes y tirando de ellas hasta arrancarlas de raíz pero tienes que llevártela así que es lento y costoso. También puedes cortar las raíces y escarbar en todas direcciones.

TRIGO

El trigo es plantado en primavera e invierno. La cosecha de invierno se planta entre finales de septiembre y principios de octubre y puede ser recogido entre enero y abril. La cosecha de primavera se planta a principios de marzo y puede ser recogida entre agosto y septiembre cuando es joven parece un tipo de hoja larga larga de césped pero cuando crece la oreja de la espiga es fácil de reconocer. Los granos crecen en unas trenzas que comienzan verde y se vuelven doradas. Si es joven arrancarlo y si no usa una navaja de forma curva para cortarlas.



tamos intentando lograr con esta acción?" ya desde el principio. Sin ningún prejuicio hacia los dos métodos, este libreto describe el proceso de las acciones encubiertas, ya que es difícil encontrar este tipo de información, Mucha de la información puede ser útil también para las acciones al descubierto, y puedes encontrar más información sobre acciones al descubierto en el manual de Genetix Snowball que encontrarás en su página: www.gn.apc.org/pmhp/gs (Este texto esta en ingles y no conocemos ninguna versión traducida pero probablemente Transgenic fora o Greenpace tengan algo publicado en sus páginas web. n.t.) Antes de comprometerte a descontaminar un lugar, merece la pena averiguar si hay algún tipo de campaña en contra en la zona. Los campos de GM son un foco ideal para las campañas locales y los agricultores en ocasiones han retirado voluntariamente las pruebas antes de empezar a plantarlas ante la oposición local. Contacta con la campaña si hay alguna. Puede que estén planeando una merienda pública en el susodicho campo o alguna otra acción y no vamos a chafarles el plan. Si no hay ninguna campaña y el lugar es cercano, puedes empezar una. Pega algunos carteles; organiza alguna reunión pública y una petición, contacta con los medios de comunicación, intenta hablar con el agricultor. Puedes decidir dejar la acción como último recurso, justo antes de la polinización, para dar una oportunidad a las acciones locales y levantar las conciencias (piensa bien el orden de la cosas y haz lo que creas en cada momento más conveniente).

ENCONTRANDO EL LUGAR.

1) El papeleo.

El Tribunal Europeo, obliga a España a dar toda la información concreta a Amigos de la Tierra y ellos suelen publicarla en su pagina Web.

(www.tierra.org/spip/spip.php?rubrique305) De momento solo tienes datos del 2010 pero suponemos que los actualizarán. Ese puede ser un buen principio para saber si en tu zona hay licencias para plantar transgénicos, cuantas hectáreas hay e incluso la localización. De



todos modos, para encontrar el campo exacto lo mejor que puedes hacer es recorrer las zonas "peligrosas" de transgénicos.

Algunos de los campos están marcados con estandartes de publicidad de la empresa pero eso no es más que publicidad y ni todos lo tienen, ni todos lo que lo tienen son GM, por lo que llevara tiempo encontrarlos, tomalo con calma.

Una vez que lo tengas claro, consigue un mapa apropiado de escala 1:25000.

2) el trabajo de campo.

Vamos a por el reconocimiento: La visita al lugar para encontrar el campo. Coge tu guía de pájaros y tus prismáticos y dirígete al campo o lleva a tu perro a dar un paseo.

Vístete de estilo campestre o rural. Merece la pena hacer este esfuerzo para parecer que perteneces al lugar.

Lleva botas de caminar o de trabajo, y no de "militar" o deportivas, Arreglate. Si llevas pintas, llevarás aún más pintas con

una chaqueta Barbour. Id en parejas. De este modo podéis comparar notas, tener una segunda opinión, apoyaos mutuamente, y es menos probable que te creas que has encontrado el campo cuando no lo has hecho aún. Las parejitas felices parecen particularmente inocuas. Pero no vayáis en grupos de más de dos o llamaréis la atención.

Daos suficiente tiempo para encontrar el lugar - puede que os lleve todo el día o más.



3. -Quitarlas. Las plantas saldrán con un pequeño esfuerzo y como están plantadas con cierta amplitud entre ellas harás bastantes progresos en poco tiempo, Pero a menos que pienses llevártelas del campo cuando acabes no tiene mucho sentido ya que pueden volver a ser plantadas.

4. - Jodiendo la cosechadora. Si el campo es muy grande o estas sola pero quieres que el cultivo transgénico pare en tu zona, tienes una opción. Busca una varilla de acero de un milímetro de grueso, (si es más fina se romperá y si es mucho más gorda se vera mucho, pero usa lo que tengas) viene muy bien el cable de acero que se usa para los prefabricados de hormigón. Corta trozos de entre 30 y 40 cm. de largo y clavalos en la tierra tapados por el tallo de la planta. Clava la mitad de la varilla en el suelo y deja unos 20 cm. Fuera de la tierra. Pon todas las que puedas pero lo mínimo serían tres o cuatro grupos en distintos puntos del campo de cuatro o cinco juntos. De este modo, no evitarás la contaminación pero cuando pase la cosechadora se enganchara en las varillas y joderás las cuchillas por lo que tendrán que parar a cambiarlas y les costara más tiempo y por lo tanto más dinero. Lo mejor es que lo hagas a finales de septiembre cuando tengas claro que nadie va a hacer nada en ese campo y te aseguras que el agricultor no lo verá.

REMOLACHA

La remolacha se planta normalmente en marzo (se suele plantar en plantero en febrero y se trasplanta en marzo o abril). Es recogida a finales de septiembre y noviembre.

Tiene una raíz cónica blanquecina que produce muchos tallos, cada uno con una sola hoja irregular verde y lobular como una guirnalda de flores.

Para la remolacha, necesitarás palas preferiblemente afiladas. La forma más rápida en clavarla entre las hojas y la tierra cortando las hojas y un tercio de la raíz de



avanza rompiendo los tallos contra el suelo cada 30 o 40 cm. Rápido y efectivo con plantaciones altas y quebradizas, pero puede ser duro para las rodillas.

Una buena alternativa puede ser el otro método de palo de escoba. Golpea con un palo en círculos rompiéndolo todo. Es un poco ruidoso pero muy terapéutico ten cuidado de no golpear a tus amigos

5. -Córtalas. las plantaciones no se recuperan de este sistema, pero ir a la nota de herramientas.

MAIZ

El maíz es normalmente planta a finales de marzo y principios de abril. La flor típica aparece a finales de julio y se recolecta en septiembre o incluso octubre.

tiene un único tallo irregular fino y largo del que cuelgan las hojas. La forma de la flor macho tiene una borla distintiva rojiza-marrón y eso produce la larga mazorca amarilla.

1. -Partiéndolo .Muy recomendable si el cultivo es alto, Los tallos de maíz son muy quebradizos y se parten con facilidad .Puedes coger varias plantas al mismo tiempo alargando tu brazo y rodeándolas con el otro por encima hacer que se partan también puedes patearlas o rompelas como puedas.

2. -Cortarlas Mira en el apartado de herramientas, es rápido pero no verás a los otros por la altura de las plantas. No es recomendable si las plantas sobresalen de tu hombro.



Vuestro reconocimiento debe incluir:

a) localización, tamaño, y naturaleza de la prueba en el terreno.

b) rutas seguras para entrar y salir del área con vehículo.

c) lugares adecuados para aparcar.

d) rutas que vayan del vehículo al campo y vuelta.

Llevar una brújula puede ayudarte a familiarizarte con el terreno. Los navegadores GPS también se utilizan y pueden ayudar a asegurar la localización precisa. Acuérdate de borrarles la memoria si utilizas uno. Intenta hacer el mínimo de viajes a esa área, para no llamar la atención. Dicho esto, es una buena idea que al menos una persona de cada grupo o vehículo haya hecho una visita al terreno, y si es un grupo pequeño puede que sea posible que todos hayan hecho un reconocimiento previo. Id tomando notas, por si luego se os olvida algo y para poder pasar la información precisa con más seguridad. Toma nota de las marcas útiles del terreno como árboles, torres eléctricas, edificios... puede que sea útil que tomes fotos, para mostrar a los que van a ver el lugar previamente a la acción, o para ayudarte a recordar datos. Aunque recuerda que tomar fotos puede resultar un poco sospechoso.

Destruye las fotos y borra la memoria de la cámara. Piensa que si la policía te investiga a posteriori, es mejor ponérselo difícil.

NO DEJES NINGUN RASTRO.

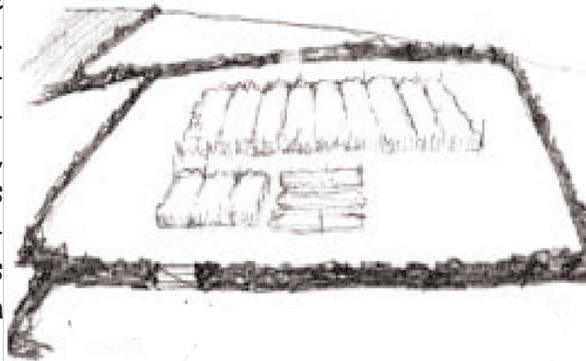
Las referencias eléctricas puede que te lleven directamente al campo de pruebas. Sin embargo, puede que sólo te indiquen la casa o edificio más cercano, que puede que estén a alguna distancia, en cuyo caso tendréis que utilizar vuestros poderes de observación para encontrar el campo. Si ese es el caso, conducir por los alrededores primero, para estudiar el terreno y estudiar los campos y tipo de cosechas que vayáis encontrándoos. Encontrar un punto panorámico subir a un árbol o colina. Si tenéis suerte y ellos son responsables, puede que sea la única cosecha experimental en la zona- un cuadrado de colza en un mar de trigo, o lo que sea. Por lo contrario, comprueba cada cosecha de ese tipo en los alrededores. Puede que tengáis que recorrer la zona a pie. Manteneros en los caminos siempre que sea posible, y seguid los bordes de los campos tanto como podáis, para evitar la atención de agricultores enfadados. Llevad con vosotras una fotocopia de la zona, y metódica-

mente señalar los campos "inocentes", hasta que por eliminación, encontréis el vuestro. Si no lográis encontrar el campo, no os desesperéis. Y no os autoconvezcáis de que lo habéis encontrado, si en realidad no estáis muy seguros. Necesitarás tiempo. A veces una prueba no puede ser encontrada, incluso por gente con mucha experiencia. Así es la vida. Puedes volver otro día y volver a intentarlo. Pero no vayáis a por un campo del que no estéis seguros. Destrozando un campo erróneo, le da cancha a la industria, a la prensa, os hace parecer unos meros vándalos, enajena a la gente, y es una auténtica pérdida de tiempo y esfuerzo. Tomaos un tiempo para familiarizaros con la geografía de la zona. Esto será útil, especialmente si os perdéis a pie o en vehículo, o si de repente necesitáis cambiar de planes rápidamente. Es bueno visitar la zona de noche al menos una vez ya que los objetos y las distancias pueden parecer diferentes en la oscuridad.

Lista de pruebas de semillas nacionales.

Estas son las pruebas que una cosecha debe de pasar para llegar a ser una variedad de semilla legal y aprobada comercialmente y tener su lugar en la lista de semillas nacionales.

La lista de pruebas de semillas nacionales varía considerablemente, si se trata de algo tan pequeño como una pista de tenis o si su tamaño es de escala de granja (latifundio). El lugar probablemente consista en varios trozos medianos y rectangulares o tiras de cultivo (los tamaños aproximados están listados en el registro público de OGM), cada zona separada por una tira de tierra vacía. Las diferentes zonas son para cosas diferentes, y al menos un trozo será un cultivo de control, por ejemplo Una no mutante para hacer comparaciones. (si un campo se está utilizando para testar la resistencia a un herbicida, las parcelas con menos "malas hierbas" seguramente serán las GM). Las diferentes zonas de un



Puedes desorientarte y es fácil deslizarte por todo el campo y acabar lejos de tus amigos, mareado, confuso y perdido. Así que intentad trabajar todos juntos, mirad lo que pasa a vuestro alrededor y cuidad unos de los otros.

2. -Arrástrate rompiéndolas. Un tipo de recolección bajo. De rodillas y moviéndote hacia los lados como un cangrejo rompiendo a manos llenas los tallos delante de ti, lento pero efectivo y discreto.



3.-El círculo de la cosecha de broma. Taladra agujeros en el extremo de una tabla de un metro. Toma una cuerda y haz un nudo de seguridad a ambos lados dejando gran cantidad de cuerda. Para usarlo sujeta la cuerda con las dos manos y pon un pie en la parte de arriba de la tabla; pisa con fuerza sobre la colza, suelta y repítelo más adelante. Pisa fuerte para romper los tallos, si no es primavera, podrán rebotar.



Este método es rápido, el menos cansado y la postura erguida te permite controlar lo que ocurre a tu alrededor. Los materiales son baratos y puedes tirar los si se necesita ya que son fácilmente reemplazables. Deshazlo antes de deshacerte de ello aunque la policía no suele buscar herramientas.



4.-El método del palo de escoba. Sujeta el palo de escoba de forma horizontal en frente de ti con ambas manos y arrástralo hacia delante en cuclillos,

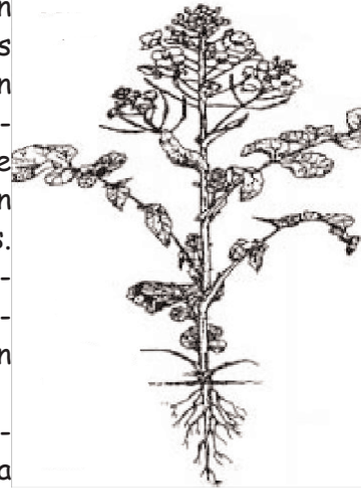
querrás empezar a correr con herramientas afiladas en un campo oscuro rodeado de amigos- y aseguraos de que sabéis trabajar juntos y que cuidad los unos de los otros.

PLANTAS.

COLZA.

Hay dos tipos de colza, la de invierno que se planta a finales de agosto hasta mediados de septiembre. Florece en mayo y junio y se recolecta entre mediados de julio y agosto. Las plantas jóvenes son bajas y de hoja verde y profundo lóbulos pedunculados. Cuando crece tiende a un único, suave y delgado tallo, que es azul verdoso como son los lóbulos, y tiene suaves hojas superiores. Las plantas pueden crecer de 1 a 2 metros de alto y son plantadas desordenadamente. Las brillantes flores amarillas tienen cuatro pétalos y forman un bonito mar amarillo en el cultivo.

La colza es probablemente el cultivo más silencioso de descontaminar. Si sufres alguna alergia, la colza es muy agresiva si tiene flores así que lleva un anties-tamínicos.



1.- Romperlas. Cuando la planta ha crecido del todo puedes matarla rompiéndola y doblando el tallo cerca del suelo, puedes hacerla:

1.-Rodando por el suelo del cultivo aplastándolas con tu cuerpo. Este es un método cansado y sucio pero no hacen falta herramientas.

Podrás pronto desarrollar tu propio estilo de flotar y romperlas con el vientre. La colza forma una densa masa y rodar es más difícil de lo que parece.



cultivo están a veces señaladas con números aunque amenudo sólo usan unas varillas blancas clavadas en la tierra. Todo el cultivo está normalmente rodeado por una tira de tierra vacía, y por una plantación barrera (un cultivo no GM de "seguridad" normalmente del mismo tipo que el cultivo de prueba).

En realidad, no está tan claro sobre el terreno. Las varillas y el borde de tierra son buenos indicadores, pero no siempre están aparentes, y los cultivos de barrera no se distinguen de los experimentales. El mejor momento para una visita inicial es cuando la planta es joven y pequeña, ya que se distingue más la distribución. Más adelante, cuando las plantas sean adultas es más difícil de adivinar.

Terrenos de escala Latifundio.

Hay dos tipos de tamaño de pruebas. En el diseño de pares de campos, se usan dos campos juntos, uno con plantas mutantes y el otro con una cosecha de comparación no transgénica. En el diseño de un único campo el campo estará dividido en plantas mutantes y no mutantes. Este es el modelo que seguramente encontrarás más amenudo. Los campos de gran escala son muy grandes y su tamaño varía de entre 2 a 10 hectáreas. Los postes de electricidad son buena referencia para estos campos, probablemente por su perfil público y así que encontrar el lugar no será demasiado difícil. Una buena señal indicadora de que estás en el campo correcto es encontrar macetas de plástico marrón vueltas del revés y vacías, distribuidas alrededor de los márgenes del campo. Otras esconden un plástico blanco o probeta de poliestireno, hundida en el suelo conteniendo un líquido azul brillante. Ambas son empleadas para recoger invertebrados, como parte de el experimento. Puede que quieras apuntarte dónde están estas macetas para localizarlas y dispersar cuando hagáis la acción.

La mitad de la cosecha será no MG, y la otra mitad será mutante. En España. Tenemos ya campos de producción agrícola transgénica por lo que es posible que el campo que tu tengas que "hacer" no tenga ninguna de estas referencias, será simplemente un campo más rodeado de otros iguales por lo que es importante de que te asegures bien cual es cual y donde empieza uno y acaba otro, el vandalismo sin cabeza no nos va a ayudar a acabar con la biotecnología.

Para distinguir cuál es cuál, puedes coger muestras y testadas genéticamente, aunque esto es caro y difícil de conseguir. Sin embargo, hay un método mas barato y sencillo. Los campos de gran escala están diseñados para ser resistentes a uno de estos dos herbicidas: glifosfato, ejem. Roundup de Monstruo, y glufosinato de amonio Weedo de Murphy o concentrado de Focus Do it all mata malas hierbas. Consigue uno de estos herbicidas en algún vivero, mézclalo según las instrucciones, y metelo en un vaporizador normal y corriente. Puedes llevar algo más en una botella. Rocía deliberadamente una zona pequeña, por ejem. $\frac{1}{2}$ m. en cada una de las cuatro esquinas de la cosecha.

Para hacerlo menos obvio, y para evitar cualquier cosecha de barrera da 20 o 30 pasos a lo largo de los límites desde la esquina, y luego 20 o 30 pasos hacia dentro de la cosecha. Cuenta y toma nota de tus pasos. Camina desde un árbol reconocible, arbusto u otra cosa hacia dentro del campo, y camina hacia alguna señal del paisaje. Apunta estos detalles para que puedas volver a encontrar tu test otra vez. Deja alguna señal no sospechosa en cada test, como por ejemplo un palo corto clavado en la tierra, para reconocer el sitio cuando vuelvas. (Nota. Las hojas de maíz necesitan haber salido antes de rociarlas con glufosfato o el herbicida no funcionará. Así que no hagáis estos test cuando las plantas son demasiado jóvenes.)

Vuelve una semana después o dos y descubrirás que dos de tus zonas testadas han amarilleado y marchitado, mientras que a las otras dos no les ha afectado.



LEGALIDADES.

Las acciones en cosechas GM son obviamente actividades que tienen lugar fuera de la ley. Por ello, entrañan riesgos. Sin embargo, hay buenas razones para ser positivo. No hay razón para que, si sois cuidadosos, seáis descubiertos o arrestados en una acción encubierta. La incidencia de estos hechos ha sido extremadamente baja. Piensa que en España ha habido muy pocas detenciones relacionadas con este tema por lo

hacer piense que destruido entero manda un mensaje alto y claro al gobierno, empresas de biotecnología y a todo el mundo.

Tómalo con calma, es satisfactorio pero duro y 2 o 3 horas es un tiempo largo así que si te lanzas al trabajo puede que después de unos minutos estés agotado.

NOTAS SOBRE HERRAMIENTAS.

Recuerda pensar si vas a usar o no herramientas y que las herramientas pueden ser una evidencia contra ti.

Las huellas y otras pruebas forenses pueden relacionarte con el campo si eres arrestado.

Piensa cuidadosamente usar hoces, tijeras guadañas en el campo. Piensa que serán especialmente

sospechosas en la parte de atrás de tu vehículo si la policía te para. Se puede interpretar como un arma y hay posibilidad de que en la oscuridad, en situaciones confusas y

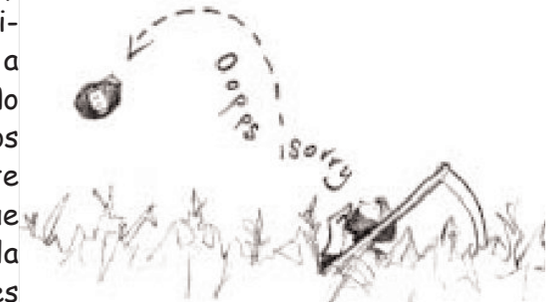
en campos altos y densos hieras -quizás de gravedad- a algún miembro del grupo. No debes usar guantes de piel lisos ya que la herramienta de corte se puede escurrir, usa los que tiene antideslizantes en la palma y dedos. Ir sin guantes

quiere decir que dejas huellas por todo el campo y nunca dejes la herramienta en el suelo por que en la oscuridad será difícil encontrarla.

De todos modos las tijeras son útiles para cortar colza y maíz si son jóvenes y flexibles para ser matadas aplastandolas. Hoces y guadañas son ideales para plantas entre las rodillas y la cintura, pero por encima de eso una herramienta corta como tijeras o cuchillo de jardín es lo ideal.

Las herramientas afiladas las puedes encontrar en tiendas de jardinera por 15 o 20 €.

Si vas a usar herramientas asegurate de que todo el mundo este de acuerdo y probarlas antes para aseguraos de que sabéis usarlas -no



eres sorprendido por un montón de policías, probablemente vuestra mejor opción es huir a pie en diferentes direcciones e intenta no guiar a la policía hacia el coche o el punto de recogida. Si es necesario puede que tengas que pasar toda la noche por ahí y coger un tren o un autobús por la mañana. Es posible huir si tienes la determinación necesaria, hay gente que se ha librado escondiéndose entre las ramas de los árboles, escondiéndose en arroyos o ríos, o simplemente caminado toda la noche. Piensa que vas a hacer si ocurre y prepárate, así no te asustarás tanto si llega a pasar. Si te para la policía al volver a casa, estáte tranquilo y asume que ellos no saben lo que estas haciendo. Es normal un control rutinario a altas horas de la noche. Piensa una historia simple y creíble de donde has estado y que has hecho y preferiblemente que sea el conductor quien la diga. Si empezáis a hablar todos os podéis descubrir. Es bueno buscar un conductor que sepa actuar con normalidad en esta situación. Pero sobre todo, espera a que te pregunte, posiblemente ni siquiera se les ocurra y solo quieran saber si tienes los papeles en regla o si has bebido.

CAMPOS Y TRUCOS DE JARDINERÍA.

La mayoría de los tipos de transgénicos que se están plantando en España están escritos en el siguiente capítulo si quieres mas información puedes buscar en internet o en la biblioteca.

Notas generales de métodos de trabajo, intenta trabajar de forma metódica y sistemática y mantente en contacto con tu grupo de trabajo,

Haz todo el destrozo que puedas, destroza todas las señales mojones que encuentres, si parece un desastre caótico será más difícil que lo consideren una gamberrada.

Si tienes poco tiempo en la acción intenta destruir una parte de cada campo, aunque algunos sean no transgénicos, y vuelve a acabar el trabajo cuando tengas tiempo.

Solo necesitas destruir entre el 50 y el 75 lo del campo para neutralizarlo, pero hacerlo completo es mejor. A pesar de lo que puedas

tanto no tenemos muy claro cual va a ser el papel de la policía y de los Jueces con respecto a los activistas

En países como Inglaterra han conseguido victorias legales basadas en estos puntos:

a) Amenaza a la propiedad de otros- vosotros estáis legalmente respaldados al actuar para evitar la contaminación de las cosechas vecinales si la polinización causase pérdidas financieras. Esto se podría aplicar potencialmente a cualquier cosecha convencional. Sin embargo, cualquier tierra ecológica que esté dentro de un radio de 6 millas de una de estos campos de GM está condenada a perder su sello aval ecológico, así que la amenaza a estos cultivos son claros. (Esto a ocurrido ya en Lleida pero desconocemos si serviría en un juicio n.t.)



b) Creencia de honestidad - necesitáis probar o demostrar que creísteis que había una amenaza en la cosecha y que vuestras acciones eran una buena posibilidad de eliminarla. Esto puede ser muy cabreante si queréis aprovechar la oportunidad para poner los GM en tela de juicio, porque el tema a tratar es vuestra certidumbre, y no los motivos de ello. Para redondear esto, vosotros podéis llevar un pack de evidencia con vosotros en la acción, contenido publicaciones y artículos que queráis mostrar en el juicio. Repartirlas mientras sois arrestados significa que son evidencias o pruebas de la escena del crimen así que podéis llevarlo con vosotros al juicio y referiros a el. Sin embargo tenéis que ponerse de acuerdo en esto de antemano con todo el grupo ya que inmediatamente elimina la opción de "yo no estaba allí" y podría convertirse en una prueba de culpabilidad si se cae en el campo o se encuentra en vuestro vehículo viniendo del lugar.

c) inmediatez -que otras formas de prevención se han intentado y que la cosecha estaba a punto de polinizar.

Las pocos juicios que han tenido éxito hasta ahora, han terminado en multas o libertad condicional. Las autoridades se muestran bastante reticentes a tomar medidas draconianas contra activistas de GM presumiblemente por miedo a una publicidad concomitante o simplemente darle publicidad para evitar hacer mártires.

Este libreto no es para nada un resumen de comprensión de las leyes. Es mejor que adquiráis consejo legal profesional antes de realizar una acción, esto se puede obtener en confidencia, y normalmente sin costes. Merece la pena preguntar un poco e intentar localizar a algún abogado amable con una buena reputación. Si encontráis uno pedidle si puede ser vuestro abogado, en caso de arresto. Memoriza su número de teléfono para la acción, o describíroslo en el brazo.

Si sois arrestados, amenudo es aconsejable recurrir a un abogado pre-acordado o no usar ninguno. Los abogados de oficio no son de confianza. (Si actúas fuera de tu zona es posible que no tengas más remedio que usar uno de oficio, por ello es importante o hablar con un abogado de confianza de ante mano y repetir lo que os haya dicho -todas lo mismo- o declarar que tu no has hecho nada y esperar al juicio)

Casi siempre es mejor no decir nada, desde el momento del arresto hasta la puesta en libertad. Necesitáis estar todos de acuerdo en esto antes de la acción. Ignorar o rechazar cualquier intento de la policía a preguntaros o entablar conversación informal con vosotras, y contestad "sin comentarios" en la entrevista. La mayoría de la gente que ha sido encarcelada, se condenan a sí mismos en sus confesiones o indiscreciones mientras están en custodia. No os inventéis una historia, especialmente si os detienen a más de uno. La policía tiene experiencia en interrogatorios y puede distinguir incoherencias o frases conflictivas a kilómetros de distancia, así que no acordéis coartadas elaboradas, porque fácilmente meteréis la pata. Si os detienen a más de uno, la policía puede que intente enfrentaras los unos a los otros, diciéndoos que "fulanito a confesado todo", etc. Únicamente, ignoradlo si esto ocurre. El ser arrestado puede dar miedo, sobretodo la primera vez. Sin embargo, no tiene porqué ser tan traumática si estás preparado para ello.

Mientras que estéis bajo custodia, no te enfrentes a la policía, mantened la calma, medita o cantad para mantener un buen ánimo y recor-

campo pueden hacer la acción un éxito. Pero otros 30 minutos es difícil que marquen le diferencia entre éxito y fracaso y por otro lado pueden ser peligroso, se hará de día, puedes ser descubierto **No te la juegues!!!!**.

ASUSTADO.

La mayoría de la gente se pone nerviosa o se asusta antes de la acción. Es normal sentirse tenso y nervioso, es una buena idea hablar de esos sentimientos dentro del grupo antes de la acción, mejor que intentar aparentar que todo está bien.

Si hablas de ello esto ayudara a disminuir la tensión y descubrirás que todo el mundo se siente igual.

Después de toda tu preparación es fácil imaginar que todo el mundo sabe lo que vas a hacer, pero para el resto del mundo exterior, tu solo eres otro coche en la carterá, un grupo de gente en su camino a quien sabe donde. Para ellos es un día insignificante, otra noche más; no hay razón para esperar a un grupo destroza-campos esta noche más que cualquier otra noche. La mayoría de la gente no sabe que vienes y ni siquiera sabrán que hay un campo de transgénicos cerca. Mientras tú te sientes muy sospechoso, probablemente no lo seas. Así que relájate (fácil de decir, difícil de hacer) e intenta pensar que no eres más que una pequeña figura en el gran paisaje.

EMERGENCIA.

Si alguien se acerca cuando estéis en el campo, no des por hecho que os ha visto, puede haber visto algo pero no sabe el que, sus ojos no estarán acostumbrados a la oscuridad si acaba de salir fuera y si lleva linterna recuerda que les hace ser ciegos fuera del campo de luz de la linterna. Así que no empieces a gritar y a correr en estado de pánico, mejor que salgas cuidadosamente fuera del campo y fúndete con la noche. Puedes evitar que te vean tirándote al suelo. Si por alguna razón



sitarás una fotocopidora donde nadie te controle prueba en bibliotecas y universidades.

- Revisa que llevas todas las herramientas que necesitas en el coche.
- Que cada uno lleve dinero en un lugar seguro como el calcetín y monedas de 20 cent. para llamar desde un teléfono publico por si algo sale mal.
- Asegurate que recuerdas o llevas escrito por el cuerpo el numero de teléfono que necesitas (abogado o persona de confianza).
- .Lleva relojes y sincronizadlos y mechero o cerillas para quemar todo lo que incrimine.
- Lleva antiestamínicos por si hay algún alérgico.

REUNIÓN FINAL.

Quedar antes de la acción, antes de salir de casa o en algún lugar del camino. Dejad mucho tiempo para ello. Recordad cada detalle posible del plan para que todo el mundo lo tenga claro. Aseguraos de que no hay dudas y resolver los desacuerdos.

Si todo el mundo sabe lo que tiene que hacer no tendréis que hablar al dejar el coche. Estad callados en la acción a menos que necesitéis decir algo.

Es una buena idea crear grupos de afinidad de cuatro y dentro, parejas, para que tengas tu "colega". De esta forma trabajarás de una forma más eficiente, cuidando del otro y sintiéndote seguro y apoyado. En caso de que pierdas el rastro del otro, es útil tener una señal simple con la mano para reconocer a tu grupo de afinidad; Un signo que sea fácil de responder por cualquiera a quien te acerques ya que es difícil reconocer en la oscuridad una figura negra y no quieres andar por ahí preguntando quien es quien.

Cualquiera que sea el plan final, acordaos de seguirlo a raja tabla y hacedlo siempre y cuando sea práctico. En el momento tendrás brillantes ideas para cambiar el plan, pero debes pensar que quizás no pienses claramente y hay una buena razón para haber acordado ese plan. En particular al final de la acción, deja el campo a la hora acordada. Algunos de vosotros pueden cegarse con que 15 o 30 minutos más en el

dad que os pondrán en libertad, incluso si parece que la cosa se está alargando. Los mejores planes pueden salir mal, por supuesto, pero este libreto pretende ayudar a aseguraros tanto como sea posible, de que esta situación no ocurra.

SEGURIDAD, SECRETISMO Y PARANOIA

Los teléfonos y los faxes son pinchados, el correo leído, la gente vigilada. Pero por otro lado, tú y tus actividades puede que no sean de tanto interés para las autoridades como os pensáis.

Depende de vosotros cómo de cuidadosos queréis ser, pero debéis considerar la seguridad y tener en cuenta en cada paso del proceso, los potenciales riesgos de seguridad de tus métodos. Es mejor ser cauto a ser demasiado altivo y atrevido, los cuidadosos permanecen libres. Si queréis permanecer en el lado seguro:

- No discutáis la posibilidad de una acción, los preparativos, o nada que tenga que ver con la acción, por teléfono, fax, o correo electrónico. Hacerlo en persona.
- No habléis de la acción con nadie salvo los directamente implicados. Puede resultar difícil el resistirse a compartir la emoción, pero la información puede ser pasada inocentemente o no muy inteligentemente hasta que llegue a los oídos de alguien no muy simpático. Si sólo se lo cuentas a una persona, y ella sólo se lo cuenta a otra persona, que a su vez sólo se lo cuenta a una persona, etc...los chismorreos se extienden mucho más rápido que eso.

SOLO LAS PERSONAS IMPLICADAS DIRECTAMENTE DEBEN CONOCER LA ACCIÓN.

- No uséis vuestros móviles durante la acción o en los momentos previos. Si vais a necesitar una comunicación por móvil, comprar uno y registrarlo con un nombre y dirección falso. (esto es España es muy difícil así que mejor que no uséis ninguno o compréis uno para la acción y lo tiréis al acabar, lo que resultará caro y molesto).



- Comprar ropa y equipamiento para la acción con dinero en efectivo, incluida la gasolina.

- No escribáis nada relacionado con lo acción en vuestro ordenador. **NO GUARDES NADA QUE TE RELACIONE CON LA ACCIÓN.**

Estas precauciones y las demás consideraciones de seguridad que aparecen en esta guía, pueden parecer absurdas. Si simplemente pasas de todo esto, tal vez deberíais volver a pensarlo y considerar hacer una acción pública, que se evita todo esto. Si vais a tomar las precauciones que aparecen, no os pongáis demasiado neuróticos, emparanoiados. Únicamente seguid las precauciones sencillamente y sin hacer numeritos. El 90% todo va bien así que solo debes temer a lo inesperado.

TRANSPORTE.

Si vuestro campo de pruebas esta a la vuelta de la esquina, podéis andar dando un paseo o ir en bici. Si el lugar está más lejos necesitaréis un vehículo.

Lo ideal es que el vehículo sea bueno, de gama media y de un color olvidadizo. Tiene que ser un vehículo fiable silencioso y que no llame la atención. Nada que sea chillón o destartalado. Si tenéis recursos, alquilar uno.

Si la acción requiere un gran numero de personas, entonces un minibus es probablemente la mejor idea, ya que disminuye el número de coches rompiendo la paz del campo dormido. Cuando llegues a casa, asegúrate de que limpiáis a fondo el coche por fuera y por dentro. Para la retirada, tomad una ruta por una carretera segura. Esto son carreteras que no tengan controles de velocidad, cámaras de tráfico, ni policía aburrída por la noche. Si el conductor ya ha hecho la ruta de antemano, os evitará un montón de nervios e indecisiones en la noche. Si la acción requiere varios vehículos, entonces preparad varias rutas, para evitar convoyes nocturnos sospechosos.

Memorizad los detalles de estas rutas y conducir con calma y seguros, un accidente no es lo mejor para pasar desapercibido.

puede ser un problema. Pero puede que encuentres más gente para la acción si tus amigos trabajan. Todo depende con cuanta gente cuentas y cuando puedas juntar al grupo de gente necesario, en general lo mejor es que tu analices sobre el terreno las opciones.

HACIENDOLO.

Intenta dejar el menor número de cosas para hacer el día de la acción. Todo tarda siempre más de lo que piensas y puede que acabes comiendo a la hora de la acción lo cual puede resulta crucial. Tener que hacer cosas corriendo el día de la acción te pondrá frenético, cansado y nervioso al final del día -estado no deseable para hacer la acción- Una lista antes de salir de casa.

-Deshazte de toda prueba incriminatoria en tu casa, mapas, rutas, mensajes, anotaciones, recibos, direcciones, libros sobre transgénicos y todo lo que no quieras que vea la poli. Destruye todo lo que no necesites en el futuro y deja el resto con alguien que no sea sospechoso.

-Revisa tu vehículo y elimina todo lo incriminatorio o no esencial.

-Revisa tus bolsillos, no lleves nada que valga de pista sobre tu identidad, cartera, monedero etc. Y cualquier cosa que se pueda caer de tus bolsillos y dejar huellas dactilares.

-Quitate las joyas, piercings, etc. por si los pierdes o te hacen parecer sospechoso.

-Asegurate de que llevas las gafas bien enganchadas (una cuerda puede ser muy útil) por que si las pierdes en la oscuridad será difícil encontrarlas.

-Revisa que tienes gasolina para llegar y volver, evita repostar cerca del campo por que serás grabado por las cámaras.

-Lleva comida para antes y después un termo para cuando vuelvas y mucha agua. Puedes llevar agua al sitio por si estas sediento en la acción, pero debes ser disciplinado sí lo haces, tus huellas estarán en la botella, sin mencionar otras pruebas forenses. Acuerda un lugar para dejar la botella cerca del campo y no hagas el tonto con la botella por el campo.

-Procura no escupir, es difícil que lo encuentren pero es una prueba.

-Haz fotocopias en color del mapa de la zona (uno por persona). Nece-

Las ventajas de este modelo es que no dejas el coche abandonado en un lugar vulnerable. También es más fácil huir en caso de visita imprevista.

Las desventajas es que reduces el numero de personas que pueden actuar ya que los conductores no estarán para cosechar. Doblas el número de viajes dentro y fuera de la zona lo que puede aumentar las sospechas en zonas rurales poco acostumbradas la ruido nocturno. Este plan también es vulnerable a retraso e imprevistos o percances en ambos grupos (coche y recolectores) y el tiempo y la sincronía es vital. Un móvil o walkie entre ambos grupos puede ser muy útil.

A menudo la situación del campo determinará cual es la mejor opción.

CALCULANDO EL TIEMPO.

Si es posible actúa antes de la floración en el cultivo y la propagación de contaminación genética por polinización. Los tiempos aproximados están en la sección de tipos de cultivos, pero eso varía según zonas, tierra, clima, etc ... Así que vigila el campo y toca de oído. Idealmente, elige la luna nueva mejor que la luna llena y el mal tiempo mejor que el buen tiempo. Poca gente se dará cuenta del ruido del coche. Evita las noches cálidas y bochornosas donde la gente duerme mal. En general decide aquellas noches que es poco probable que alguien decida salir a dar un paseo a las tres de la mañana.

La mejor hora para llegar al campo es medianoche. Suficientemente pronto para que un poco de tráfico no sorprenda y suficientemente tarde para evitar el tráfico de la gente que vuelve del bar.

En el medio del verano, tendrás que irte a eso de las 5 por que amanece, aunque lógicamente, antes de la acción comprueba que horario de sol hay en tu zona. Acuerda tu llegada a un lugar seguro y estarás cansado después de 2 o 3 horas de trabajo y tendrás un camino incomodo hasta el coche. Entre las 3 y las 4 de la mañana son horas muertas, cuando la mayoría de la gente duerme y poca policía patrulla. A las 5 de la mañana entre semana y también los sábados podrás mezclarte con el tráfico de las grandes carreteras.

Los domingos por la mañana las carreteras estarán muertas lo que

NÚMEROS.

Si es realmente necesario, y trabajando fuerte, dos personas podrían arrasar un campo pequeño. Para más comodidad, y compañerismo, de cuatro a seis personas son suficientes para descontaminar la mayoría de los campos de prueba en unas pocas horas. Y algunos necesitan unos tres o cuatro coches llenos de gente.

Sólo necesitáis destruir el 60-75% del campo para interrumpirlo, aunque por supuesto es preferible acabar con todo. De todos modos, si destruis una parte menor también es útil para aumentar la presión.

Si sois suficientes buscad a un par de personas para que se queden en casa al pie del teléfono. Este papel puede hacerlo aquellas personas que quieran ayudar pero no quieren correr el riesgo de ser arrestadas. Si sólo encontráis a una persona, esta podría combinar los siguientes trabajos:

Uno de ellos es ser la persona de contacto al que llamar en caso de algún problema, por ejem. Alguien que puede organizar que se te vaya a buscar, si por alguna razón te has perdido en mitad del campo a las cinco de la mañana. Los que participan en la acción, deberán memoriza su numero de teléfono o escribirselo en el brazo.

Otra función es la de apoyo a los arrestados, si se da el caso, averiguando de la policía, quién está detenido, intentando su rápida liberación, llevarles chocolate y periodicos y organizando que se les vaya a buscar cuando salgan.

Para campos grandes, necesitaréis grupos grandes. Seis personas han hecho campos de maíz de gran escala en una noche así que aunque seáis menos, podéis intentarlo. Pero cuantos mas seáis, mas divertido. La



logística se complica, pero se necesita abundante gente para hacer algún impacto en campos de colza o remolacha grandes. Hasta 80 personas han logrado hacer un campo juntos y salir sin problemas.

ROPA.

Viste ropa vieja, desechable y de colores oscuros y coge ropa de repuesto para cambiarte cuando vuelvas al vehículo. Hay muchas buenas razones para cambiarte de ropa. Estarás empapado del rocío, el jugo de las plantas, posiblemente la lluvia y probablemente estés helado, así que ropa seca será agradable. El jugo de algunas plantas tiene un olor característico, especialmente la colza, que tiene un dulce y fuerte olor que hará que el coche huela a un aroma peculiar si un policía te para en un control rutinario. Cambiarte reduce el riesgo de esparcir la contaminación genética. Si la policía te para, ropa normal te ayudara a parecer un ciudadano normal. También puedes llevar tu ropa mas "guay" en el viaje a casa, eso te ayudara en tu coartada de que vienes de una fiesta/disco. Monos con capucha de usar y tirar de los que se usan en decoración y pintura, han sido usados para cubrir la ropa, pero son muy finos, es difícil que sean oscuros y es de dudosa utilidad para evitar que te empapes. También es complicado explicar por que los llevas en el maletero.

La ropa vieja la puedes tirar si temes que te pare la policía. Y de todos modos lo mejor es que te deshagas de ella para evitar complicaciones en caso de que te investiguen.



EN FORMA.

Estas acciones han sido realizadas por gran variedad de gente con edades y estados físicos distintos. De todos modos es conveniente pensar que una acción encubierta es dura por lo que

prepararse antes puede ser una buena idea, de todos modos tomalo con calma y descansa si lo necesitas.

SEGURIDAD.

La seguridad en los campos es muy rara. Los centros de pruebas si que pueden tener guardias de seguridad o cámaras. Pero un agricultor es poco probable que patrulle su campo de noche (salvo en zonas en las que hay herramienta o sistemas de riego y son habituales robos)

De todos modos, puedes pasar la noche en algún lugar cercano desde donde puedas ver sin ser visto, y vigilar que movimientos hay. Esto no se suele hacer pero depende de ti.

DOS TIPOS DE ACCIONES.

1.- Aparcar:

Para este tipo aparcas y dejas el vehículo durante la acción. Tendrás que encontrar un buen sitio para dejar el coche durante toda la noche así que debes tener en cuenta que:

El suelo sea duro y no te quedarás atascado ni derraparás

El coche no es visible desde la carretera ni desde casas cercanas.

Todos los vehículos implicados pueden aparcarse e irse sin esperar a los otros. (esto es difícil pero intentalo)

Desde el parking necesitaras encontrar una ruta segura a pie para llegar al campo. Las ventajas de este tipo es que el conductor puede tomar parte.(Si hay mucha gente implicada puedes dejar a alguien con un móvil por si pasa algo.). Reduce el numero de viajes en la noche y por lo tanto llamas menos la atención. La gran desventaja es que si aparece la poli el conductor no podrá huir y abandonar su coche.

2.- Dejarlos.

Para esta acción los conductores dejan a los demás y se van.

Acordar una hora para recogerlo y una segunda cita en otro sitio por si ocurre algún imprevisto.